

Spezial System für hohen mobilen und sicheren Einsatz auf Reise, was ist möglich?

Beitrag von „mhaeuser“ vom 25. Oktober 2023, 10:09

[guckux](#) Bzgl. Verschlüsselung meinte ich nicht "in den meisten Anwendungsfällen nicht spürbar langsamer", sondern wortwörtlich keine Leistungseinbußen. Das kann eine Softwareverschlüsselung nicht leisten. Die Frage ist, ob das für die eigenen Anwendungsfälle einen Unterschied macht.

SELinux ist auch so eine Sache, da ist nichts mit einfach an und läuft. Bei einigen Standardkonfigurationen kann man einfach mit sudo die Konfigurationsdatei bearbeiten und, wenn nicht, kann man es oft noch einfach mit der GRUB-Konfiguration umgehen. An [SIP](#), das einfach direkt aktiv ist und funktioniert, kommt das bei Weitem nicht ran. Entgegen der endlosen Lobgesänge der FOSS-Armeen kommt Linux im Bereich Endnutzersicherheit im Traum nicht an macOS ran, egal wie viel du da einstellst.